

## SÉANCE DU 24 JANVIER 1919

PRÉSIDENCE DE M. BOIS

M. Moreau, donne lecture du procès-verbal de la dernière séance, dont la rédaction est adoptée.

M. le Président a le regret d'annoncer le décès de M. Thil.

M. Thil, Inspecteur des forêts, est l'auteur d'une importante publication ayant une grande valeur pratique pour la reconnaissance des bois français. C'est une série de cent coupes minces permettant d'étudier au microscope la structure intime de nos arbres forestiers et servant d'établons pour le diagnostic d'un bois donné. Un texte explicatif accompagne cette série de coupes. Notre confrère avait eu la générosité d'offrir un exemplaire de son travail à notre bibliothèque. Pendant ces dernières années, M. Thil avait fait partie du Conseil de la Société, où l'on avait pu apprécier la sûreté de son jugement et son affabilité. Il était proposé pour la vice-présidence pendant l'année 1919.

M. F. Moreau fait la communication suivante :

### Les Urédinées du groupe *Endophyllum*;

PAR M. ET M<sup>me</sup> FERNAND MOREAU.

Le genre *Endophyllum* Lév. a été créé pour des Urédinées particulières, au cycle de développement réduit. Leurs spores prennent naissance dans des sores pourvus d'un pseudo-péri-dium; elles se forment en chaînes et ressemblent exactement, quant à leur origine et quant à leur structure, aux écidiospores des écidies typiques des autres Urédinées. Cependant, quand on les fait germer, au lieu de donner naissance à un mycélium, elles produisent un promycélium comme le feraient des téléutospores. Téléutospores et urédospores font d'ailleurs défaut, de telle sorte que le développement tout entier s'accomplit avec une seule sorte de spores, écidiospores par leur origine et leur constitution, téléutospores par leur germination.